Global

Osaka

Innovation

・試作」モノづくりに込める熱い想い

ロケーション、ツール、テクニック等へのこだわり

Contents

試作:4社

製品·部品·装置:1社

受託設計・開発・加工:2社

2013年4月、うめきた・グランフロント大阪に「大阪イノベーションハブ (Osaka Innovation Hub; OIH)」が開設された。世界中から人材・情 報・資金を誘引するイノベーションの創出をめざして大阪市が開設した ものだ。大阪が持つ多様なものづくり産業の集積をベースに、テクノロ ジーを開発する人、テクノロジーを事業化する人によるプロジェクトが 次々と誕生し、世界市場に通用するイノベーションが創出される拠点と なることが期待されている。

## **Osaka Hackers Club**

OIHでは、新規事業創出や起業に取り組む人々を対象に、グローバル展開 を見据えたプロジェクトの組成や世界市場への挑戦をサポートする会員 組織を設けている。会員は以下のサービスが受けられるようになっている。

- ★Connect(多様な会員が相互に連携し、事業化に向けた連携相手の 探索やチーム組成ができる機会を提供)
- ★Join!(・大阪イノベーションハブのコラボレーションスペースやワーク ショップスペースの貸出・3Dプリンターおよびレーザーカッター等の機材 の貸出・イベントの共同運営)
- ★Information(·Grobal Innovation Osakaのウェブサイトやメール マガジン等でのセミナー情報や最先端海外ビジネス情報等の提供)
- ★Promotion( ·Global Innovation Osakaウェブサイトやメールマガ ジン等により、新しい製品やサービスのプロモーションをサポート)

### Osaka Innovation Hub (大阪イノベーションハブ)

〒530-0011 大阪府大阪市北区大深町3番1号 グランフロント大阪 ナレッジキャピタルタワーC 7階

電話 06-6359-3004

URL: http://www.innovation-osaka.jp/ja/



プンなスペースで談義に興じる人々の様子。スタッフの方が即興で隣のグループと マッチングなんてことも。

## 「IT×ものづくり」⇒「ものアプリハッカソン」

ソフトウェアの世界で行われてきたハッカソンを、電化製品などのハードウェアの世界で行おう という他では見られない取り組みをOIHでは行っている。3Dプリンターなどの普及、オープン ソースハードウェアの普及、製造業のファブレス化(自社工場をもたない)、といったことが取り 組みの背景となっている。この「ものアプリハッソン」というイベントは、「IT×ものづくり」をテー マに二日間という短い時間でICTを活用したプロダクトを作り出すという困難な目標にも関わ らず、様々な才能ある人々が集まり、熱気にあふれたイベントとなったようである。

(→http://www.innovation-osaka.jp/ja/reports/649)



↑ものアプリハッカソンのレポートサイトより。カタチにする楽しさが溢れている。

## 大阪イノベーションハブは



OIHには、3Dプリンターとレーザーカッターが常設され、会員登録すれ ば、実費相当の負担で利用可能となっています。イメージをカタチにする にはうってつけかと思われます。サンプルが手元になくて商談がなかなか 進まない、話をまともに聞いてもらえない、という悩みをもしお抱えであ れば、一度足を運んでみてはいかがでしょうか。





てテイクオフィ

3Dプリンター

レーザーカッター

## ものづくり一筋

社会に出ると同時に市村社長のものづくりの仕 事が始まった。約30年ものづくりに携わり続けて いる。独立してから15年近く経つ今でもものづくり が楽しくて仕方ないのだという。

自動車、航空・宇宙、バイオ、検査・測定機器、精 密機器、遊戯、ノベルティ、挙げだしたらキリがない 実績。撮影できない製作物がミーティングスペー ス脇の棚に所狭しと並んでいる。今現在は、あれも これもではなく、自動車とバイオ領域の仕事に徐々 に集約させつつあるとのことであった。難しい案件 が多いことがその理由らしい。

## 図面のないところ からでもカタチにする

市村社長はアイデア屋。持ち込まれる話がどれだけ 難しくても、可能な手段の中でどうにか形にしてく わようとする、「僕の頭の中は丁貝箱のようなもの。 話を聞けば、あれやこれやいろんなことが思い浮か ぶんだよね。」さらっと言いのけるところがすごい。

普通、図面がないと追い払われることが多い。市 村社長は追い払うことはせず、一度耳を傾けてくれ る。ものづくりの頼もしい味方、アイ・プロジェクト!

## ン千万もする光造形 装置を躊躇なく導入

リーマンショック後、ものづくり業がとても苦し む中で、いいものを、差別化の図れるものを、と いう想いのもとに、周りがどう言おうがおかま いなくン千万もする光造形装置を導入した。

精度の高い商品・試作品等が短時間で製作 できることから、要求レベルの高いお客様から の注文が次々と入るようになった。顧客の要求 は留まることを知らず、同社の強みとなる「耐熱 透明材料(150℃)での光浩形製品の製作」 が可能となった。「すごい装置とたくさんの 経験に勝るものはない」、結果が物語っている。



↑光造形品。透明度、光沢、 手触りがとてもすばらしい

▶▶▶ 試作実績等、詳しくは、http://www6.ocn.ne.jp/~ipro/metal.html

有限会社アイ・プロジェクト

テクポンを見た!とひと言 206-6743-3567

〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1丁目5番27号 FAX 06-6743-3568 e-mil ipro@luck.ocn.ne.jp URL http://www6.ocn.ne.jp/~ipro/ 担当:市村 優次

5万円までの光造形品無料 または値引き(先着5社)

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308001】

## 場所が生み出した強み

光造形装置を覗きこむ市村社長。意外にも照れ屋さん・・・

大阪都心部から約2km。地価が高く、土地が狭く、 ものづくりには不向きな場所。それゆえ井上模型 製作所は、この場で勝ち抜くものづくりのために、 究極の進化を遂げた。「他社にない設備を導入し、 最も効率よく使いこなし、アルミや樹脂の切削試作 品の加工に特化する」無駄な贅肉を削ぎ落とし、ひ たすら強みを強化し続けてきたことで、他の追随を 許さない試作屋となっている。

## APC付5軸加工機

試作5軸加工は段取りに時間を要し加工時間の確 保が容易ではない。これを逆手に取り、APC(オー トパレットチェンジャー)付きの5軸加工機を導入 し、昼間に準備を行い、夜間に自動で一気に加工 を行える体制を整えた。ワークサイズ Ø350×L200mmで32面のパレットを備えた5軸 加工機をはじめとする加工機の生産効率は類をみ ないところにまでに達している。

## 海外でも試作

海外と言えば量産のイメージが強い。しかし、井上 社長は現地に足を運び、日本の要求に応え得る海外

の試作屋との関係強化を図っている。まだまだ技術 的には物足りない所も有るが、「ライバル視だけでは なく力を借りるところは借りる」をスタンスに、中国、 韓国の協力会社との連携で価格競争力の強化にも 取り組んでいる。



↑5軸制御立形マシニングセンタ MAM72-35V



↑5軸制御立形マシニングセンタ MAM72-63V PC6

問合せ企業に 5軸複合旋盤の前で試作品を手にす テクポンを一生懸命考えて頂きました

▶▶▶ 試作実績等、詳しくは、http://www.inouemokei.co.jp/

## 株式会社井上模型製作所

テクポンを見た!とひと言 ☎ 06-6351-9228

〒530-0033 大阪府大阪市北区池田町1番43号 FAX 06-6352-9558 e-mail: mokei@kk.iij4u.or.jp URL:http://www.inouemokei.co.jp/ 担当:井上 佳宣

切削加工発注に役立つ 虎の巻2013年版を提供

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308002】

## 🔷 テクポンの使い方

お電話でのお問い合わせの際は、 「テクポンを見て連絡しました」 と、クーポン右下の【テクポン コード】とあわせてお伝えいただ くとお話がスムーズに進みます。

「テクポン」は、 企業間の 技術とビジネスを クーポンでつなげる 情報誌です!



テクポンの見方

- 製品・部品・装置
- 測定/評価/デモ
- 材料·新規素材 ■ 調査/セミナー
- 受託設計・開発・加工
- 人材紹介·派遣
- 試作/サンプル提供
- その他専門サービス

# FPGAによるカスタムIC開発

#### 株式会社計数技研

マイコンやソフトウェアで行っている計算を FPGA に置き換えて高速・高効率なシステムを 提供します。

画像処理や音声処理などの高速デジタル信号 処理やアルゴリズムのハードウェア化を 得意としています。

〒531-0076 大阪府大阪市北区大淀中1-16-16

FAX:06-6131-9857 URL keisuu.co.jp



動作確認用FPGA基板を 無料でご提供

(先着1社様 開発契約時)

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308003】

#### 睡眠検査を自宅で!(脳波計の提供・睡眠解析の受託)

#### スリープウェル株式会社

(財)大阪バイオサイエンス研究所での睡眠基 礎研究の技術を人に応用し脳波計(スリーブ スコープ)を開発しました。脳波情報から客観 的な睡眠の評価を提供しています。

睡眠薬・快眠食材・飲料・雑貨などの評価や 人間ドックの睡眠検査をサポート。操作は簡単 で3歳から99歳まで自宅検査の実績がありま す。蓄積された睡眠データは商品開発の指標と して、また疾患鑑別や治療方針の補助データと しても利用が可能です。

#### テクポンを見た!とひと言 ☎06-6450-8787

〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎3-20-9 FAX:06-6450-8784 mail: kashiwagi.kaori@sleepwell.co.jp 担当:企画開発部 柏木香保里



#### 快眠商品や技術の評価 15%**OFF**

(評価の受託は5社までとさせて頂きます。) 【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308004】

## インド 販売・調達・研究開発 コンサルティングサービス

☎06-6131-9857

#### SunX IP Pvt. Ltd.

テクポンを見た!とひと言

担当:代表 山中 康寛

テクポンを見た!とひと言

扣当:早石 直広

日本人が代表を務めるインド現地法人のコン サルティング会社が御社のインドでの販売・調 達・研究開発を現地から強力にサポート致し ます。最大の市場と人材が眠る一方で、現地情 報が取りづらいインドへの進出は、様々な想定 外の出来事が起こります。そのような事態を避 けたり緩和しながら、現地の確かな情報を基に 御社のインドプロジェクトを成功に導きます。

Regus Olympia, Guindy, Chennai, TN, INDIA 600032

URL: http://www.sunx.in/ e-mail yasuhiro.yamanaka@sunx.in

☎+91(インド)-9543418813



商談後の記念写真

無料電話相談 +無料1人日調査 (先着10社のみ)

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308005】

## インド特許調査サービス(代行検索/SDI)

#### 株式会社テクノ・エージェンツ

インドへの事業展開をお考えの企業様に、イン ド特許全文データベースMCPalRSを用いたイ ンド特許の権利/出願状況についての検索サー ビスをご提供いたします。ご指定キーワードに関 して過去20年分の特許を対象に検索を行い、 ヒット件数、スナップビュー(出願年傾向・上位 IPCグラフ)、結果リストなどをご提供致します。 インドへの事業展開検討の基礎資料としてご利 用ください。また、MCPaIRSの販売も行ってお りますのでお気軽にお問い合わせください。

#### テクポンを見た!とひと言 206-6271-5425

〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町1-6-18 丸武本町ビル8F FAX:06-6271-5426 mail:totani.aya@technoagents.co.jp URL: http://technoagents.co.jp/ 担当:戸谷 綾



#### 料にて代行検索 -ド(英語)3つまで) 先着10社

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308006】

## 最新のバイオマーカーの探索・活用をサポート

#### 株式会社ジェネティックラボ

弊社は札幌を拠点に、基礎から臨床応用まで、 バイオマーカーの探索・活用を支援しておりま す。病理検査では道内約4割のシェアを誇って おり、同時に、GeneChip®解析や、Luminexシ ステムを用いたタンパク質定量サービス等、

バイオマーカー解析技術により、基礎から医 療応用まで一貫したサービスを提供しておりま す。今回はバイオマーカー探索の入り口となる 核酸抽出サービスの割引クーポンをご用意しま した。是非ご利用ください。

#### テクポンを見た!とひと言 2011-644-7333

〒060-0009 北海道札幌市中央区北9条西15丁目28番地196 札幌ITフ ロントビル3F FAX:011-644-7611URI:http://www.gene-lab.com/ mail: takanori oda@gene-lab.com 担当:尾田 腎紀



【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308007】

## 組み換え酵素のオーダーメイド

#### 株式会社耐熱性酵素研究所

論文では見かけるがどこにも販売していない、こ んな反応を酵素でできないだろうか?今使ってい る酵素よりもっといいものはないだろうか?このよ うなお客様の要望にオーダーメイド酵素でスピー ディーにお応えいたします。酵素の探索、調査、遺 伝子設計から製造まで小回りのきくサービスを 行っております。ご要望に応じて希望する反応の 最適化まで行いますので酵素が届いてすぐに最 適条件でお試しいただけます。酸素の使用が初め ての方でも安心してお問い合わせください。

#### テクポンを見た!とひと言 2078-302-5502

〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町5-5-2神戸国際ビジネスセ ンター501号室F AX:078-302-5512 e-mail: info@tainetsu.com URL:http://www.tainetsu.com 担当:奥 崇



## 酵素の試作 **20%OFF**

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308008】

技術のおためし・おさがしマガジン「テクポン」 TECHPON August 2013

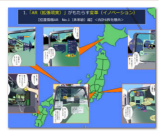
## 業界·分野別 未来予測(近未来·遠未来)~全産業対応~

#### 株式会社ESP総研

今や「イノベーション」が叫ばれている時代。その 「イノベーション」によってどのような未来が創造さ れるのか?先端技術、循環統計学、業界キーマンへ の多面的なインタビューを通じて、5年後、10年後 の未来を予測します。具体的には、近未来・遠未来 の因子を観占として抽出。そして、その観占を直感 的な「未来絵(イラスト)」で表現することで個票絵 を制作・デザイン。最後に「個票絵」をセグメント別 に繋いで「総括絵」を制作・デザインします。来るべ き社会の未来像を調査・イラスト化しませんか?

#### テクポンを見た!とひと言 203-5988-7686

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷3-5-16 渋谷三丁目スクエアビル2F FAX:03-5988-7536 URL http://www.espers.co.ip mail: info@espers.co.ip 担当:村岡 正悦



#### 合計見積金額から 10%引き(初回に限る)

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308009】

## 市場調査レポート販売と受託調査

#### 有限会社ボイスワーク

弊社は市場調査会社として、刻々と変わる市場 の変化を捉え、クライアント様に有益な情報を 提供させて頂いております。これまでに、通信、 半導体、出力デバイスなどの業界において、各 社マーケットリーダの戦略立案をサポートし、 有効活用して頂いてきました。強みは、①企業 ヒアリング、②幅広い情報網、③ニッチ領域の 調査、④海外調査会社との提携による海外市 場調査などを強みとしています。調査に関する お問い合わせはお気軽に下記連絡先まで。

#### テクポンを見た!とひと言 ☎03-6869-5413

〒104-0061 東京都中央区銀座7丁月13番6号 サガミビル2F FAX:03-6869-5415 URL http://www.voicework.co.ip/ mail: hato@voicework.co.jp 担当:破戸公一

# あなたに有益な情報を 市場動向分析、

製品開発からユーザ動向まで、 多面的な切り口により市場を 分析、レポートします。

**TransferJet** 動向分析レポート 2010を先着3社に無償提供

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308010】

#### 技術部門・企画部門のためのT-Method発明塾

#### IRD国際特許事務所

発明の創出から新規事業の企画を行なう研修であ り、S1~S3からなる。

(S1)発明から新規事業を創出する座学・演習講座 (S2)受講生が出したアイデアを膨らまし、特許出 願および事業企画書作成を行なう個別講座

(S3)経営陣・講師による発明・事業企画コンペ 本研修により、1~3を実現できます。

- 1. アイデア着想能力と発明能力が身につく
- 2. 事業企画能力が身につく
- 3. 初期の権利化作業が完了した事業企画ができる

#### テクポンを見た!とひと言 ☎06-6944-4530

〒540-0008 大阪府大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル8F 私書箱53号 FAX:06-6944-4531 URL:http://www.ird-pat.com mail: htanigawa@ird-pat.com 担当:谷川 英和

# 受講実績、受講生の声 2003年から2013年6月頃在 実施企業・大学電量・カル・大学電機メーカー、上場教育企業、地面ソフトメーカー、ソフトウ: 上場企業、あ多数。 東京大学、茂藤大学、大阪大学、東京福祥大学、早報田大学也。 毎毎季加入寮 2000年以上 機生の声 198位 技術者 程序につながもプロセス・ルーチンが学習できた。 発明本質独述・展開方法の演習が影響で デループの他のクジバーにも交通を指示したに思います。 (3月間と 金融製作リーダー) 本連盟は、カンバーの可能のからに、非常に有益が内容であった。 (4)の性、教育者 グルシやけて自然的は、非常に当たなかた。この原統対象者を開発リーダーを目指す方だけ にはなく、一般は原社会社と思う。

通常1講座10名の ところを同額にて 15名まで(先着3社)

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308011】

#### グローバルな知財サポートサービス

#### 北浜国際特許事務所

国内外の特許出願、商標出願による知的財産 の権利化のみならず、コンサルティングによる 知財戦略策定や、産学連携、知財評価、ビジネ スマッチング等による知財活用を積極的にご 提案しています。

アメリカ、欧州だけでなく、経済成長著しい中 国、インド等BRICSでの権利化にも対応して います。お客様のグローバルな経営戦略を知 財の立場からサポートいたします。



〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜2-5-23小寺プラザ6F FAX:06-6223-2257 URL:http://www.kitahamaip.com/ mail: matsubayashi@kitahamaip.com 担当:松林 サチ



## 1回限り相談無料

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308012】

## 商品開発をサポートする、技術のよろず屋

#### 株式会社半一

国内外メーカーの研究開発/商品開発をサポートす ることを生業としています。特に、国内中小企業が保 有する高い技術力を魅力ある商品につなげて、日本 国全体の競争力を高めることが弊社の使命だと考え ています。様々な研究開発を手掛けた人材を有する 弊社だけでは対応できないことも、多くのパートナー 企業の技術力と組み合わせることにより、より確かな ものに仕上げていきます。点と点、線と線、そして面と 面を結び付ける企画力をベースに、ワールドワイドに 通用する製品を、共に作り出して行きましょう。

#### テクポンを見た!とひと言 ☆045-342-7781

〒231-8315 神奈川県横浜市中区本町1-7 東ビル315 FAX:045-342-7782 URL http://www.hang-ichi.com mail: info@hang-ichi.com 担当:坂本仁志



初回の技術& 知財のご相談を、 照料で承ります。

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308013】

## サーチャー派遣サービス

#### プロテク株式会社

機械、電気・電子、ソフトウェア系人材派遣、受 託開発を行っております。

このたび、新規事業として、特許情報や技術情 報の検索、調査、分析が可能な「サーチャー/ アナリスト」の派遣事業を開始いたしました。 派遣人材のバックグラウンドが「理系」であり、

-般派遣ではなく特定派遣(弊社社員の派遣) であることが事務系派遣会社とは異なってお ります。

派遣可能人材については弊社までお問い合わ せ下さい。

#### テクポンを見た!とひと言 2045-444-3501 〒221-0056 神奈川県横浜市神奈川区金港町6-3

横浜金港町ビル7F FAX:045-444-3503 mail: t-tokumaru@protech.co.ip 担当:徳丸 剛



## 派遣料金を1ヶ月間だけ 5%OFF(先着3社様)

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308014】

#### ニュアルのスマート化サービス

#### 株式会社ワイエムピー・ムンダス

業務マニュアル、取扱説明書などのスマート化、営業・ 教育・研修向けツールのカスタマイズ開発、社内情報シ ステムに関するコンサルテーション等を行っておりま す。御社で眠っているデータベース、活用されていない 営業支援システムなどございませんでしょうか?弊社で は、独自のツールを用いて顧客の視点から営業プロセ スを分析し、既存の情報システムを再活用する方法は? 営業を支援するために強化すべきポイントは?など業 務プロセス全般の改善について、産学連携の経験豊富 な人材がマニュアルなどを体系化・構造化します。

#### テクポンを見た!とひと言 206-4790-3325

〒540-0019 大阪府大阪市中央区和泉町1-1-14 ワイエムピー谷町ビル南館10階FAX:06-4790-3328 mail: msasaiima@mundus.co.ip 担当:笹嶋 宗彦



#### 持ち込み頂いたマニュアル のサンプル体系化を 無料で行います。

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308015】

## 一次電池、二次電池、太陽電池の各種を幅広く取り扱い

#### 株式会社カジテック

確かな品質を保ちながらパック電池を多仕様、小ロッ トでご提供致します。弊社は、今では希少となった二力 ド電池をはじめ、ニッケル水素電池等のパック電池を 製作致します。コスト試算は、電圧・容量・形状・サイズ・ コネクタ有無等の簡単な仕様をFAXでご提示頂ければ お見積り致します。お客様のニーズにあわせて一次電 池、二次電池、太陽電池の各種を幅広くフォロー致し ます。専任の実績をもったバッテリーコンシェルジュが ご提案・サポートさせて頂きます。

#### テクポンを見た!とひと言 206-6261-1951

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場2-4-8 長堀プラザビル8階 FAX06-6261-1950 URL:http://www.kaiitech.ip/batterv.html 担当:長计幸治



## 通常販売価格の **20%OFF**

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308016】

技術のおためし・おさがしマガジン「テクポン」 TECHPON August 2013

## 逆浸透膜浄水器のOEM/ODM供給

#### 株式会社ニューファクト

限られた水資源をどういった方向でどの様に使うのか?そのままで使える水もあれば、そうではない水である場所も存在します。

ご要望に応じた利用できる生きた水を作る技術協力をさせていただければと考えています。添付写真は弊社にて独自に製造したものですが、これをそのまま販売することも可能ですし、これに改良を加えて貴社の製品として販売頂くことも可能です。また、逆浸透膜タイプだけでなく、他の浄水技術に関しても対応可能です。基板や筐体・パネルの設計なども対応可能です。社内だけでは全て対応できないような案件も実際に存在すると思いますが浄水器製造技術に関しては様々なノウハウと協力先を所持しておりますので開発量産からOEM供給まで何なりとご相談くださいませ。



↑ 開発中の災害用浄水器(試作品)

#### テクポンを見た!とひと言 ☆0774-24-3737

〒611-0041 京都府宇治市槙島町一ノ坪7 FAX:0774-24-3113

URL:http://www.new-fact.com mail: info@new-fact.com 担当:大坪、山下



↑ NF302B浄水器 本体



↑ NF302B浄水器 内部

#### 無料で簡易水質検査 (硝酸性窒素/TDS;先着5社)

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308017】

NF302B浄水器(写真) テクポン特別価格にてご提供 (数量制限あり)

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308018】

# 探してま

#### ①リグニンの応用について

製紙工程で産出される大量のリグニンの応用について、良いアイデアや技術などありましたら、探されている方をご紹介いたします。すでに特許や論文で発表されている情報については調査を行っているため、一般公開されている情報で知り得ないことがあればということを予めご了承ください。もちろん、NDAは取り交わすとのことです。

#### ②光触媒を利用した 浄化装置について

光触媒を利用した浄化装置に関する日本国特許の実施許諾先を韓国企業が探されています。既に開発が完了した製品もあります。

- ・殺菌、脱臭専門空気浄化機
- ·悪臭、VOC分解処理機
- ・車エアコン用空気浄化装置、冷蔵庫脱臭機、喫煙ブース
- ・大型水槽用水殺菌浄水装置といった用途にご関心などありましたらご紹介いたします。



スキンケア商品のラインナップ強化をご検討中の企業を探されております。洗顔フォーム、クレンジング剤、クリーム・乳液、化粧水といったラインナップを拡充したいが、そのような技術や設備を有していないという方がいらっしゃればご紹介いたします。

①②③について 心当たりがあれば テクポンWEBサイトの 問合せフォームより ご連絡下さい/



## マンゴスチン関連製品の 共同開発しませんか!!

弊社、株式会社テクノ・エージェンツでは、 タイの企業と共同して、マンゴスチンを使っ た商品の企画、製造、輸入を行っています。

マンゴスチン(学名: Garcinia mangostana) は東南アジア原産のオトギリソウ科フクギ属の常緑高木で、写真のとおり、非常に厚く硬い果皮に覆われた白濁果肉が内在する果物です。その味はとても甘く上品なもので、「果物の女王」と称されています。2003年にタイ国産の生マンゴスチンの国内輸入が解禁されましたが、市場に出

回っている量はまだまだ少なく、日本ではあまり知られていないのが実情です。



このマンゴスチンの果皮には「キサントン」という抗酸化作用の非常に高い物質が含まれており、このキサントンに着目した健康飲食品や化粧品などを製造・販売する企業が

少しずつ増えています。

弊社では、このマンゴスチンをお客様のご要望に応じて加工することができる現地工場と共同して日本市場向けの製品開発を進めております。ご関心ありましたら、お気軽にお問い合わせください。

弊社のこれまでの実績としては、現地で開発した独自プランド「SiPS-ME」ジュースの輸入をマルカイコーポレーション株式会社様とともに進めております。

株式会社テクノ・エージェンツ 担当: 黒野 剛

> テクポンを見た!とひと言 CO6-6271-5425



開発に関する商談時に、マンゴスチンジュースを無償提供(1案件2セット、合計4本、先着5件)

【有効期限/2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308019】

#### 編集後記

第2号の刊行が終わり、ホッと一息着いています。掲載企業数がぐっと増えました。いろいる取材をさせて頂き、テクポンを制作しているのか、自己鍛錬しているのか、わからなくなるくらい多くのことを学ばせて頂きました。しばらく私自身のキャパが深く大きくなるまでは今くらいの掲載企業数で維持し、自らの成長に合わせて内容を濃いものにできたらと思います(特典を考えるのも一苦労なので・・・)。



OIHでの取材において、岐阜県のIT関連の職員さん達のミーティング に半ば強制的に合流させて頂きました。そこには宮城県の方もいらっ しゃり、テクポンをネタに不思議な空間を作って頂きました。今はまだ機 が熟しておりませんが、せっかくのご縁から始まるプロジェクトをテクポ ン内にしかけていきたいと考えております。

一息はあっという間です。もう第3号の影が目の前にチラついています。引き続きテクポンをよろしくお願いします。

## スタッフ

#### 企画·編集

株式会社テクノ・エージェンツ

#### 編集長

黒野 剛(テクノ・エージェンツ)

#### 構成•運営

雨森光枝(テクノ・エージェンツ)

#### デザイン・レイアウト

林勇起(BACK YOUR LUCK)

## |テ||ク||ポ||ン||と||は||?

TECHPON(テクポン)とは、Technology(テクノロジー)×Coupon(クーポン)を掛け合わせた造語です。テクポンは、日本のものづくりを支えるさまざまな「技術」を、わかりやすく、親しみやすく、使いやすく、ご紹介することを目的として刊行しています。先端技術をクーポンを使って試してみる、技術的専門性の高いサービスをクーポンを使って試してみるなど、とにかく難しそうという敷居をできる限り低くし、楽しみながら技術やサービスに触れて頂く機会を増やすことができればと思っております。ご意見、ご要望はぜひ、弊社までお問い合わせください。みなさまと一緒にテクポンを増やしていきたいと思います。

技術のおためし・おさがしマガジン「テクポン」

**TECHPON AUGUST 2013** VOL.02 2013.8.12発行

発行元・紙面掲載のお問い合わせ:株式会社テクノ・エージェンツ テクポン運営事務局

〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町1-6-18 丸武本町ビル8F TEL:06-6271-5425 FAX:06-6271-5426

次号発行予定日: 2013年9月10日 www.technoagents.co.jp/techpon/